

Содержание

Воронина Т.А. Восстановление источника цунами и выбор оптимальной системы наблюдения на основе метода r -решений	343
Жуковская Т.В., Жуковский Е.С. Об итерационных методах решения уравнений с накрывающими отображениями	357
Леонов А.С. Регуляризующие алгоритмы с оптимальным и экстраоптимальным качеством	371
Мастрюков А.Ф. Оптимальные разностные схемы для волнового уравнения	385
Пененко А.В., Пененко В.В., Цветова Е.А. Последовательные алгоритмы усвоения данных в моделях мониторинга качества атмосферы на базе вариационного принципа со слабыми ограничениями	401
Плиева Л.Ю. Квадратурные формулы интерполяционного типа для гиперсингулярных интегралов на отрезке интегрирования	419
Сорокин С.Б. Разностная схема для сопряженно-операторной модели задачи теплопроводности на несогласованных сетках	429
Черданцев С.В., Черданцев Н.В. Анализ качки понтона с периодически изменяющимися параметрами остойчивости на взволнованной поверхности мелкой воды	441
Чугунов В.Н., Икрамов Х.Д. Классификация вещественных пар коммутирующих теплицевых и ганкелевых матриц	457